

Stage Hydrogène Vert – Analyste International (H/F)

Date d'édition : 23/11/2022

VALOREM est né en 1994 d'une volonté affirmée de valoriser les énergies vertes de tous les territoires comme alternative durable aux énergies fossiles. En 25 ans, VALOREM est devenu un acteur reconnu des filières éoliennes et solaires et maîtrise aujourd'hui l'ensemble de la chaîne de valeur de la recherche de sites potentiels à l'exploitation des parcs et à leur maintenance.

Producteur responsable, VALOREM œuvre également à **l'intégration des énergies renouvelables sur les réseaux électriques, en dotant ses installations de capacités de pilotage et de stockage et en travaillant à l'émergence d'écosystèmes d'hydrogène vert pour les industriels et la mobilité.**

VALOREM a de fortes ambitions de développement de projets d'énergie renouvelable à l'international, principalement en Europe, avec d'ores et déjà de belles références en Finlande, Grèce, ... Le groupe souhaite étudier l'opportunité de poursuivre son développement dans ces pays en abordant une activité déjà structurée en France : l'hydrogène.

Descriptif du stage

Au sein de l'équipe hydrogène de Valorem et du service Marchés, Stratégie & Innovation, vous contribuez au développement de la stratégie ainsi qu'au projet hydrogène de Valorem. Vous travaillez en étroite collaboration avec les équipes du Groupe Valorem, notamment les directions développement International.

Au sein de l'équipe hydrogène, vous participez au travail de veille géopolitique, réglementaire et technologique sur la filière H2 en UE et coordonnez l'analyse des stratégies européennes du développement de la filière Hydrogène. En relation avec l'équipe de développement internationale de VALOREM, vous participez à l'élaboration de projets d'hydrogène renouvelable sur toute sa chaîne de valeur (Discussion avec les partenaires, prospection de projet, développement de ces projets, coordination ...).

Vous participez à la mise en place et au développement des futurs projets hydrogène de Valorem

Profil et pré requis

Formation : bac+5 dans le domaine des énergies

Qualités attendues :

- Curiosité
- Capacités de rechercher des informations, de les croiser et de les analyser
- Capacités d'appropriation de sujets techniques
- Esprit de synthèse
- Travail en équipe
- Prise d'initiative et force de proposition
- Qualités rédactionnelles indispensables
- Connaissances dans le domaine des énergies renouvelables, de l'hydrogène et de la transition énergétique
- Maîtrise de l'anglais

Conditions

- Date démarrage du stage : Premier trimestre 2023
 - Localisation : Bègles (33)
 - Durée : 5 à 6 mois
- Indemnisation : selon la grille en vigueur

Dépôt des candidatures sur <http://www.valorem-energie.com/groupe/valorem-recrute/>

Site internet : www.valorem-energie.com